

序号	产品类别		产品型号	资料类型	操作类型
1	控制设备	数字温控器	E5CD	新增	样本
2	控制设备	数字温控器	E5ED	新增	样本
3	安全产品	紧急停止用按钮开关	A22E	新增	样本
4	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-ECC	新增	样本
5	FA自动化设备	网络设备	NX-EIC202	新增	样本
6	安全产品	安全传感器	SGE / SCC	新增	手册
7	安全产品	安全传感器	UMA 系列	新增	手册
8	FA自动化设备	机械自动化控制器	SYSMAC SE2□□□	新增	手册
9	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX1P2	新增	手册
10	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-SL	新增	手册
11	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-SI / SO	新增	手册
12	FA自动化设备	网络设备	XWT-ID08(-1) / OD08(-1) / ID16(-1) / OD16(-1)	新增	手册
13	FA自动化设备	网络设备	NX-EIC202	新增	手册
14	安全产品	紧急停止用按钮开关	A22E	新增	CAD
15	安全产品	安全传感器	UMA 系列	新增	CAD
16	安全产品	安全传感器	SGE / SCC	新增	CAD
17	控制设备	数字温控器	E5EC / E5EC-B	新增	CAD
18	控制设备	数字温控器	E5CC / E5CC-B / E5CC-U	新增	CAD
19	控制设备	数字温控器	E5CD	新增	CAD
20	控制设备	数字温控器	E5ED	新增	CAD
21	控制设备	数字温控器	E52 (包装机用)	新增	CAD
22	电源/其他外围设备	电力/设备用保护设备	K6EL	新增	CAD
23	运动/驱动	伺服电机/伺服驱动器	R88M-G, R88D-GT	新增	CAD
24	运动/驱动	伺服电机/伺服驱动器	R88M-G, R7D-BP	新增	CAD
25	运动/驱动	伺服电机/伺服驱动器	R88M-G, R88D-GN □-ML2	新增	CAD

序号	产品类别		产品型号	资料类型	操作类型
26	运动/驱动	伺服电机/伺服驱动器	R88M-K, R88D-KT	新增	CAD
27	运动/驱动	伺服电机/伺服驱动器	R88M-K, R88D-KN□ -ML2	新增	CAD
28	运动/驱动	伺服电机/伺服驱动器	R88M-K, R88D-KN□ -ECT	新增	CAD
29	传感器	光电传感器	E3ZR-C	更新	样本
30	传感器	光电传感器	E3S-DC	更新	样本
31	传感器	光电传感器	E3Z-□-IL□	更新	样本
32	传感器	光纤传感器	E32-T11NF	更新	样本
33	传感器	接近传感器	E3ER / E2ERZ	更新	样本
34	传感器	接近传感器	E2E-□-IL□	更新	样本
35	传感器	接近传感器	E2EQ-□-IL□	更新	样本
36	传感器	位移传感器/测长传感器	ZW-7000 / 5000 系列	更新	样本
37	开关	限位开关	D4ER-[]N	更新	样本
38	开关	按钮开关/显示灯	A22NK	更新	样本
39	开关	按钮开关/显示灯	A22NN / A22NL	更新	样本
40	开关	按钮开关/显示灯	A22NS / A22NW	更新	样本
41	开关	按钮开关/显示灯	A30NS/A30NW	更新	样本
42	开关	按钮开关/显示灯	A30NK	更新	样本
43	开关	按钮开关/显示灯	M22N	更新	样本
44	开关	按钮开关/显示灯	A30NN/A30NL	更新	样本
45	安全产品	安全传感器	SGE / SCC	更新	样本
46	安全产品	安全传感器	UMA 系列	更新	样本
47	安全产品	安全传感器	UM / MC3	更新	样本
48	安全产品	安全继电器	G7SA	更新	样本
49	安全产品	安全门开关	D4NH	更新	样本
50	安全产品	安全门开关	D4BL	更新	样本

序号	产品类别		产品型号	资料类型	操作类型
51	安全产品	安全门开关	D4NS / D4NS-SK	<a href="#">更新</a>	样本
52	安全产品	紧急停止用按钮开关	A22E	<a href="#">更新</a>	样本
53	继电器	一般继电器	G2RV-SR	<a href="#">更新</a>	样本
54	继电器	固态继电器	G3RV-SR	<a href="#">更新</a>	样本
55	继电器	固态继电器	G3F / G3FD	<a href="#">更新</a>	样本
56	继电器	固态继电器	G3H / G3HD	<a href="#">更新</a>	样本
57	继电器	固态继电器	G3PJ	<a href="#">更新</a>	样本
58	控制设备	数字温控器	E52-THE5A / 6D / 6F	<a href="#">更新</a>	样本
59	控制设备	数字温控器	E5CC / E5CC-B / E5CC-U	<a href="#">更新</a>	样本
60	控制设备	数字温控器	E5EC / E5EC-B	<a href="#">更新</a>	样本
61	控制设备	数字温控器	E52 (通用型)	<a href="#">更新</a>	样本
62	控制设备	数字温控器	E52 (经济型)	<a href="#">更新</a>	样本
63	控制设备	数字温控器	E52 (专用型)	<a href="#">更新</a>	样本
64	控制设备	数字温控器	E5AC	<a href="#">更新</a>	样本
65	控制设备	数字温控器	E5AC-800	<a href="#">更新</a>	样本
66	控制设备	数字温控器	E5CC-800 / E5CC-B-800 / E5CC-U-800	<a href="#">更新</a>	样本
67	控制设备	数字温控器	E5EC-800 / E5EC-B-800	<a href="#">更新</a>	样本
68	控制设备	数字温控器	E5AC-T	<a href="#">更新</a>	样本
69	控制设备	数字温控器	E5CC-T	<a href="#">更新</a>	样本
70	控制设备	数字温控器	E5EC-T	<a href="#">更新</a>	样本
71	控制设备	数字温控器	E52 通用型 (棒状端子)	<a href="#">更新</a>	样本
72	控制设备	数字温控器	E52 经济型 (棒状端子)	<a href="#">更新</a>	样本
73	控制设备	数字温控器	E52 专用型 (棒状端子)	<a href="#">更新</a>	样本

序号	产品类别		产品型号	资料类型	操作类型
74	控制设备	数字温控器	E5CD	<a href="#">更新</a>	样本
75	控制设备	数字温控器	E5ED	<a href="#">更新</a>	样本
76	控制设备	数字温控器	E52 (包装机用)	<a href="#">更新</a>	样本
77	控制设备	定时器/时间开关	H3DT-N / -L	<a href="#">更新</a>	样本
78	控制设备	定时器/时间开关	H3DT-A	<a href="#">更新</a>	样本
79	控制设备	定时器/时间开关	H3DT-F	<a href="#">更新</a>	样本
80	控制设备	定时器/时间开关	H3DT-G	<a href="#">更新</a>	样本
81	控制设备	定时器/时间开关	H3DT-H	<a href="#">更新</a>	样本
82	FA自动化设备	网络设备	GX-□D16□8 / □D32□8	<a href="#">更新</a>	样本
83	FA自动化设备	网络设备	GX-AD0471 / DA0271	<a href="#">更新</a>	样本
84	FA自动化设备	网络设备	GX-□D16□1 / OC1601	<a href="#">更新</a>	样本
85	FA自动化设备	网络设备	GX-ID16□2 / OD16□2 / MD16□2	<a href="#">更新</a>	样本
86	FA自动化设备	网络设备	GX-EC0211 / EC0241	<a href="#">更新</a>	样本
87	FA自动化设备	网络设备	NX-EIC202	<a href="#">更新</a>	样本
88	FA自动化设备	网络设备	GX-ILM08C	<a href="#">更新</a>	样本
89	FA自动化设备	网络设备	WS02-NX□C1	<a href="#">更新</a>	样本
90	FA自动化设备	网络设备	WS02-CFDC1-J / 3G8E2-DRM21-V1	<a href="#">更新</a>	样本
91	FA自动化设备	网络设备	DeviceNet	<a href="#">更新</a>	样本
92	FA自动化设备	网络设备	3G8F7-DRM21	<a href="#">更新</a>	样本
93	FA自动化设备	网络设备	CPM2C-S1□0C-DRT	<a href="#">更新</a>	样本
94	FA自动化设备	网络设备	DRT2-□D08(-1) / □D16(-1)	<a href="#">更新</a>	样本
95	FA自动化设备	网络设备	DRT2-AD04(H) / DA02	<a href="#">更新</a>	样本

序号	产品类别		产品型号	资料类型	操作类型
96	FA自动化设备	网络设备	WS02-ALDC1	<a href="#">更新</a>	样本
97	FA自动化设备	网络设备	DeviceNet 外围设备	<a href="#">更新</a>	样本
98	FA自动化设备	网络设备	DCA2 / DCN3 / XS4	<a href="#">更新</a>	样本
99	FA自动化设备	网络设备	DRT1-COM	<a href="#">更新</a>	样本
100	FA自动化设备	网络设备	GT1-ID / OD	<a href="#">更新</a>	样本
101	FA自动化设备	网络设备	GT1-AD / DA	<a href="#">更新</a>	样本
102	FA自动化设备	网络设备	GT1-TS04□	<a href="#">更新</a>	样本
103	FA自动化设备	网络设备	GT1-ROS16 / ROP08 / FOP08	<a href="#">更新</a>	样本
104	FA自动化设备	网络设备	DRT2-□D16S(-1)	<a href="#">更新</a>	样本
105	FA自动化设备	网络设备	DRT2-□D04CL (-1) / □D08C (-1) / □D08CL (-1) / □D16C (-1) / □D16CL (-1)	<a href="#">更新</a>	样本
106	FA自动化设备	网络设备	DRT2-ROS16	<a href="#">更新</a>	样本
107	FA自动化设备	网络设备	DRT2-ID16TA(-1) / OD16TA(-1) / MD16TA(-1)	<a href="#">更新</a>	样本
108	FA自动化设备	网络设备	DRT2-□D16ML (-1) / □D16MLX(-1) / □D32ML(-1)	<a href="#">更新</a>	样本
109	FA自动化设备	网络设备	DRT2-□D16SL(H)(-1) / □D32SLH(-1)	<a href="#">更新</a>	样本
110	FA自动化设备	网络设备	DRT2-□D32B(-1) / □D32BV(-1)	<a href="#">更新</a>	样本
111	FA自动化设备	网络设备	DRT2-TS04T / TS04P	<a href="#">更新</a>	样本
112	FA自动化设备	网络设备	GRT1系列	<a href="#">更新</a>	样本
113	FA自动化设备	网络设备	DCN4-□□4D	<a href="#">更新</a>	样本

序号	产品类别		产品型号	资料类型	操作类型
114	FA自动化设备	网络设备	WS02-DIPC1	<a href="#">更新</a>	样本
115	FA自动化设备	可编程终端	NS5, NS8, NS10, NS12, NS15, NSH5- V2	<a href="#">更新</a>	样本
116	FA自动化设备	可编程终端	NS-NSRCL1 / 3 / 10	<a href="#">更新</a>	样本
117	FA自动化设备	可编程终端	NV系列	<a href="#">更新</a>	样本
118	FA自动化设备	可编程终端	NB系列	<a href="#">更新</a>	样本
119	FA自动化设备	可编程终端	NA系列	<a href="#">更新</a>	样本
120	FA自动化设备	可编程终端	NB-S 系列	<a href="#">更新</a>	样本
121	FA自动化设备	可编程控制器	CJ2	<a href="#">更新</a>	样本
122	FA自动化设备	可编程控制器	CJ2H-CPU6□-EIP	<a href="#">更新</a>	样本
123	FA自动化设备	可编程控制器	CS1W-EIP21	<a href="#">更新</a>	样本
124	FA自动化设备	可编程控制器	CJ1W-EIP21	<a href="#">更新</a>	样本
125	FA自动化设备	可编程控制器	CJ2M-CPU3□ / - CPU1□ / -MD21□	<a href="#">更新</a>	样本
126	FA自动化设备	可编程控制器	CJ1W-ID / IA	<a href="#">更新</a>	样本
127	FA自动化设备	可编程控制器	CJ1W-OC / OA / OD	<a href="#">更新</a>	样本
128	FA自动化设备	可编程控制器	CJ1W-MD	<a href="#">更新</a>	样本
129	FA自动化设备	可编程多轴运动控制器	CK3E	<a href="#">更新</a>	样本
130	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX1P2	<a href="#">更新</a>	样本
131	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-□□□□	<a href="#">更新</a>	样本
132	FA自动化设备	机械自动化控制器	SYSMAC SE2□□□	<a href="#">更新</a>	样本
133	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ301-□□□□	<a href="#">更新</a>	样本
134	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-ECC	<a href="#">更新</a>	样本
135	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-ID	<a href="#">更新</a>	样本
136	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-1□20 / NJ101-□□20	<a href="#">更新</a>	样本

序号	产品类别		产品型号	资料类型	操作类型
137	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-4□□□	<a href="#">更新</a>	样本
138	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX701-□□□□	<a href="#">更新</a>	样本
139	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ101-□□□□	<a href="#">更新</a>	样本
140	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-ILM400	<a href="#">更新</a>	样本
141	FA自动化设备	工业PC平台	NYB	<a href="#">更新</a>	样本
142	FA自动化设备	工业PC平台	NYP	<a href="#">更新</a>	样本
143	FA自动化设备	工业PC平台	NY5□□-1	<a href="#">更新</a>	样本
144	运动/驱动	伺服电机/伺服驱动器	R88M-G, R88D-GT	<a href="#">更新</a>	样本
145	运动/驱动	伺服电机/伺服驱动器	R88M-G, R7D-BP	<a href="#">更新</a>	样本
146	运动/驱动	伺服电机/伺服驱动器	R88M-G, R88D-GN □-ML2	<a href="#">更新</a>	样本
147	运动/驱动	伺服电机/伺服驱动器	R88M-K, R88D-KT	<a href="#">更新</a>	样本
148	运动/驱动	伺服电机/伺服驱动器	R88M-K, R88D-KN□ -ML2	<a href="#">更新</a>	样本
149	运动/驱动	伺服电机/伺服驱动器	R88M-K, R88D-KN□ -ECT	<a href="#">更新</a>	样本
150	运动/驱动	伺服电机/伺服驱动器	R88L-EC, R88D-KN □-ECT-L	<a href="#">更新</a>	样本
151	运动/驱动	伺服电机/伺服驱动器	R88M-1[] / R88D- 1SN[]-ECT	<a href="#">更新</a>	样本
152	机器人	移动机器人	LD	<a href="#">更新</a>	样本
153	机器人	工业机器人	Hornet 565	<a href="#">更新</a>	样本
154	机器人	工业机器人	Quattro 650H / HS	<a href="#">更新</a>	样本
155	机器人	工业机器人	Quattro 800H	<a href="#">更新</a>	样本
156	机器人	工业机器人	Cobra 350	<a href="#">更新</a>	样本

序号	产品类别		产品型号	资料类型	操作类型
157	机器人	工业机器人	eCobra 600 Lite / Standard / Pro	<a href="#">更新</a>	样本
158	机器人	工业机器人	eCobra 800 Lite / Standard / Pro	<a href="#">更新</a>	样本
159	机器人	工业机器人	eCobra 800 Inverted Lite / Standard / Pro	<a href="#">更新</a>	样本
160	机器人	工业机器人	Viper 650	<a href="#">更新</a>	样本
161	机器人	工业机器人	Viper 850	<a href="#">更新</a>	样本
162	机器人	工业机器人	Automation Control Environment (ACE)	<a href="#">更新</a>	样本
163	机器人	工业机器人	SmartController EX	<a href="#">更新</a>	样本
164	机器人	工业机器人	T20 Pendant	<a href="#">更新</a>	样本
165	机器人	工业机器人	SmartVision MX	<a href="#">更新</a>	样本
166	节能/环保检测设备	电量监测	KM-N2-FLK	<a href="#">更新</a>	样本
167	节能/环保检测设备	电量监测	KM-N3-FLK	<a href="#">更新</a>	样本
168	电源/其他外围设备	连接/省配线设备	G70V	<a href="#">更新</a>	样本
169	电源/其他外围设备	连接/省配线设备	XW2D	<a href="#">更新</a>	样本
170	电源/其他外围设备	连接/省配线设备	XW2B(标准型)	<a href="#">更新</a>	样本
171	电源/其他外围设备	连接/省配线设备	XW2Z(标准型)	<a href="#">更新</a>	样本
172	电源/其他外围设备	连接/省配线设备	XW2R ( PLC连接型 )	<a href="#">更新</a>	样本
173	电源/其他外围设备	连接/省配线设备	XW2R ( 通用型 )	<a href="#">更新</a>	样本
174	电源/其他外围设备	共用插座/DIN导轨/防水罩	PYF-□□-PU/P2RF-□□-PU	<a href="#">更新</a>	样本
175	电源/其他外围设备	电源	S8VK-S	<a href="#">更新</a>	样本
176	电源/其他外围设备	电力/设备用保护设备	K8DT-AS	<a href="#">更新</a>	样本
177	电源/其他外围设备	电力/设备用保护设备	K8DT-AW	<a href="#">更新</a>	样本
178	电源/其他外围设备	电力/设备用保护设备	K8DT-VS	<a href="#">更新</a>	样本



序号	产品类别		产品型号	资料类型	操作类型
179	电源/其他外围设备	电力/设备用保护设备	K8DT-VW	<a href="#">更新</a>	样本
180	电源/其他外围设备	电力/设备用保护设备	K8DT-LS	<a href="#">更新</a>	样本
181	电源/其他外围设备	电力/设备用保护设备	K8DT-PH	<a href="#">更新</a>	样本
182	电源/其他外围设备	电力/设备用保护设备	K8DT-PM	<a href="#">更新</a>	样本
183	电源/其他外围设备	电力/设备用保护设备	K8DT-PZ	<a href="#">更新</a>	样本
184	电源/其他外围设备	电力/设备用保护设备	K8DT-TH	<a href="#">更新</a>	样本
185	电源/其他外围设备	传感器I/O连接器/传感器控制器	XS5[R	<a href="#">更新</a>	样本
186	安全产品	安全传感器	UMA 系列	<a href="#">更新</a>	手册
187	控制设备	数字温控器	E5CC / E5CC-B / E5CC-U	<a href="#">更新</a>	手册
188	控制设备	数字温控器	E5EC / E5EC-B	<a href="#">更新</a>	手册
189	控制设备	数字温控器	E5AC	<a href="#">更新</a>	手册
190	控制设备	数字温控器	E5CD	<a href="#">更新</a>	手册
191	控制设备	数字温控器	E5ED	<a href="#">更新</a>	手册
192	FA自动化设备	网络设备	DeviceNet	<a href="#">更新</a>	手册
193	FA自动化设备	网络设备	DRT2-□D08(-1) / □D16(-1)	<a href="#">更新</a>	手册
194	FA自动化设备	网络设备	DRT2-AD04(H) / DA02	<a href="#">更新</a>	手册
195	FA自动化设备	网络设备	DRT2-□D16S(-1)	<a href="#">更新</a>	手册
196	FA自动化设备	网络设备	DRT2-□D04CL (-1) / □D08C (-1) / □D08CL (-1) / □D16C (-1) / □D16CL (-1)	<a href="#">更新</a>	手册
197	FA自动化设备	网络设备	DRT2-ROS16	<a href="#">更新</a>	手册
198	FA自动化设备	网络设备	DRT2-ID16TA(-1) / OD16TA(-1) / MD16TA(-1)	<a href="#">更新</a>	手册

序号	产品类别		产品型号	资料类型	操作类型
199	FA自动化设备	网络设备	DRT2-□D16ML (-1) / □D16MLX(-1) / □D32ML(-1)	<a href="#">更新</a>	手册
200	FA自动化设备	网络设备	DRT2-□D16SL(H)(-1) / □D32SLH(-1)	<a href="#">更新</a>	手册
201	FA自动化设备	网络设备	DRT2-□D32B(-1) / □D32BV(-1)	<a href="#">更新</a>	手册
202	FA自动化设备	网络设备	DRT2-TS04T / TS04P	<a href="#">更新</a>	手册
203	FA自动化设备	网络设备	XWT-ID08(-1) / OD08(-1) / ID16(-1) / OD16(-1)	<a href="#">更新</a>	手册
204	FA自动化设备	网络设备	GX-□D16□8 / □D32□8	<a href="#">更新</a>	手册
205	FA自动化设备	网络设备	GX-AD0471 / DA0271	<a href="#">更新</a>	手册
206	FA自动化设备	网络设备	GX-□D16□1 / OC1601	<a href="#">更新</a>	手册
207	FA自动化设备	网络设备	GX-ID16□2 / OD16□2 / MD16□2	<a href="#">更新</a>	手册
208	FA自动化设备	网络设备	GX-EC0211 / EC0241	<a href="#">更新</a>	手册
209	FA自动化设备	网络设备	NX-EIC202	<a href="#">更新</a>	手册
210	FA自动化设备	网络设备	GX-ILM08C	<a href="#">更新</a>	手册
211	FA自动化设备	可编程终端	NA系列	<a href="#">更新</a>	手册
212	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ	<a href="#">更新</a>	手册
213	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-□□□□	<a href="#">更新</a>	手册
214	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ-PA/PD	<a href="#">更新</a>	手册

序号	产品类别		产品型号	资料类型	操作类型
215	FA自动化设备	机械自动化控制器	SYSMAC SE2□□□	<a href="#">更新</a>	手册
216	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ301-□□□□	<a href="#">更新</a>	手册
217	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-ECC	<a href="#">更新</a>	手册
218	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-ID	<a href="#">更新</a>	手册
219	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-AD	<a href="#">更新</a>	手册
220	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-TS	<a href="#">更新</a>	手册
221	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-EC0□□□	<a href="#">更新</a>	手册
222	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-ECS□□□	<a href="#">更新</a>	手册
223	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-PG0□□□	<a href="#">更新</a>	手册
224	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-PD / PF / PC / TBX	<a href="#">更新</a>	手册
225	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-1□20 / NJ101-□□20	<a href="#">更新</a>	手册
226	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-4□□□	<a href="#">更新</a>	手册
227	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX701-□□□□	<a href="#">更新</a>	手册
228	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-PA / PD	<a href="#">更新</a>	手册
229	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ101-□□□□	<a href="#">更新</a>	手册
230	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-ILM400	<a href="#">更新</a>	手册
231	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX1P2	<a href="#">更新</a>	手册
232	FA自动化设备	工业PC平台	NY5□□-1	<a href="#">更新</a>	手册
233	运动/驱动	伺服电机/伺服驱动器	R88M-G, R88D-GT	<a href="#">更新</a>	手册
234	运动/驱动	伺服电机/伺服驱动器	R88M-G, R7D-BP	<a href="#">更新</a>	手册
235	运动/驱动	伺服电机/伺服驱动器	R88M-G, R88D-GN □-ML2	<a href="#">更新</a>	手册
236	运动/驱动	伺服电机/伺服驱动器	R88M-K, R88D-KN□ -ECT	<a href="#">更新</a>	手册

序号	产品类别		产品型号	资料类型	操作类型
237	运动/驱动	伺服电机/伺服驱动器	R88M-1[] / R88D-1SN[]-ECT	<a href="#">更新</a>	手册
238	FA自动化设备	RFID系统	V640系列	<a href="#">更新</a>	说明书

 服务



 资讯



欧姆龙自动化（中国）有限公司

<http://www.fa.omron.com.cn/>

<http://www.fa.omron.com.cn/>